

KJapan スリムタワー型温風ヒーター 保証書 持込修理

本書は、お買い上げの日から下記期間中故障が発生した場合に、下記記載内容で無料修理を行うことをお約束するものです。

〈無料修理規定〉

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従った正常なご使用状態で、保証期間中に故障した場合には無料修理をさせていただきます。
 (イ) 無料修理をご依頼になる場合には、お買い上げの販売店に製品と本書をご持参・ご提示いただき、お申し付けください。
 (ロ) お買い上げの販売店に無料修理をご依頼になれない場合には、エスケイジャパン株式会社にご連絡ください。
- ご転居の場合の修理ご依頼先などは、お買い上げの販売店、またはエスケイジャパン株式会社にご相談ください。
- ご贈答等で本書に記入の販売店で無料修理をお受けになれない場合には、エスケイジャパン株式会社へご連絡ください。
- 保証期間中でも次の場合には原則として、有料とさせていただきます。
 (イ) ご使用上の誤り、および不当な修理や改造による故障および損傷。
 (ロ) お買い上げ後の落下、移動、輸送などによる故障および損傷。
 (ハ) お買い上げ後の地震、水害、落雷、その他天災地変、および公害、煙害、ガス害(硫化ガスなど)、異常電圧、指定以外の使用電源(電圧、周波数)などによる故障および損傷。
 (ニ) 車両、船舶等に搭載された場合に生ずる故障および損傷。
 (ホ) 一般家庭以外(例えば業務用など)に使用された場合の故障および損傷。
 (ヘ) 本書のご提示のない場合。
 (ト) 本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、あるいは字句を書き換えられた場合。
- 本書は日本国内においてのみ有効です。This warranty is valid only in japan.
- 本書は、盗難、火災などの不可抗力以外で紛失された場合は、再発行いたしませんので大切に保管してください。
 ※この保証書は、本書に明示した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。
 従ってこの保証書によって、お客様の法律上の権利を制限するものではありませんので、保証期間経過後の修理についてご不明な場合は、お買い上げの販売店、またはエスケイジャパン株式会社にお問い合わせください。
 ※リサイクル店などによる再販売品については、弊社の責任の範囲ではありません。
 ※保証期間経過後の修理や補修性能部品の保有期間については取扱説明書をご覧ください。

ご販売店様へ：必要事項をご記入のうえ、お客様にお渡しください。

品番	SKJ-RE125STCF		
	対象部分	期間(お買い上げ日より)	保証の条件
保証期間	本体	1年	持込修理
お買い上げ日	年 月 日		
お客様	お名前 ご住所 電話		様
販売店	販売店名 ご住所 電話		印

※個人情報の取扱いについて
 弊社は、お客様の個人情報の保護に関する法律を遵守し、お客さまの個人情報の保護に努めます。
 お客様の個人情報は、弊社製品の保証・アフターサービスのために利用し、他の目的には利用いたしません。
 お客様の同意なしに第三者への開示・提供を行うことはありません。
 弊社は、お客様の個人情報が適切に管理されるよう、業務委託先に対して指示・監督を行うなど十分な注意を払います。

エスケイジャパン株式会社

〒818-0063 福岡県筑紫野市桜台2-23-2
 【ご相談窓口】TEL.092-921-4210
 Eメール: skj@qtk.co.jp
 電話受付時間 午前9時～午後5時(土・日・祝を除く)

(A)F14

スリムタワー型温風ヒーター 取扱説明書

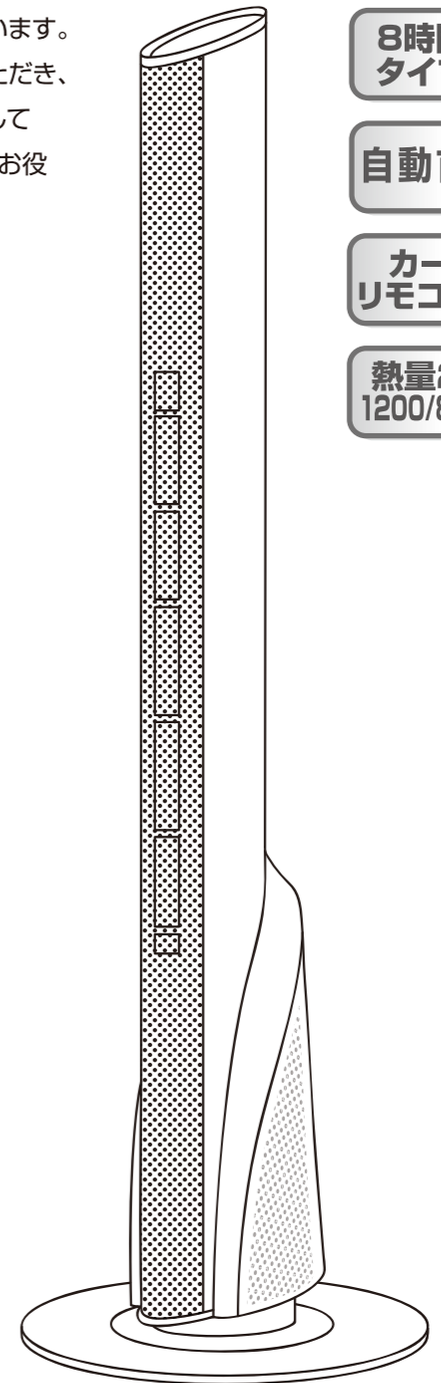


品番

SKJ-RE125STCF

保証書付(裏表紙)

このたびは、お買い上げいただき、まことにありがとうございます。
 ご使用になる前に、必ずこの取扱説明書をよくお読みいただき、
 正しくご使用ください。お読みになった後は、大切に保管して
 いただき、取扱いが不明な場合や、不具合が生じたときにお役
 立てください。



- 8時間切タイマー
- 自動首振
- カードリモコン付
- 熱量2段 1200/800W

もくじ

- まず、付属品の確認を…………… 1
- 安全上のご注意…………… 1～4
- 各部のなまえ…………… 5
- 組み立てかた…………… 5
- ご使用になる場所について…………… 6
- 使いかた…………… 7～8
- 知っておいていただきたいこと… 8
- お手入れと保管について…………… 9
- 修理サービスを依頼する前に…… 10
- 修理サービスについて…………… 10
- 仕様…………… 10
- 保証書…………… (裏表紙)

製品は日本国内用に設計されていますので、
 国外では使用できません。
 FOR USE IN JAPAN ONLY.

上手に使って 上手に節電

まず、付属品の確認を

付属品を紛失した場合はお買上げの販売店までお申し付けください。(有料)



安全上のご注意

必ずお守りください

※ご使用になる前に、この『安全上のご注意』をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

これ以外の使用は絶対しないでください。
この用途以外でのご使用(業務用など)で発生した故障・修理・事故その他の不具合については、責任を負いかねますのであらかじめご了承ください。

表示について

※ここに表示している『安全上のご注意』は、あなたや他の人への危害や損害を未然に防止するためのものです。『警告』『注意』の2つに大別してお知らせしています。いずれも安全に関する重要な内容ですので、必ず守ってください。

	警告	取り扱いを誤ると死亡または重傷などを負う可能性が想定される内容を表示。
	注意	取り扱いを誤ると傷害を負う可能性または物的損害が発生すると想定される内容を表示。

表示の例

お守りいただく内容の種類を、絵記号で区分し、説明しています。

					この絵表示は、してはいけない『禁止』内容です。
					この絵表示は、必ず実行していただく『強制』内容です。

※お読みになった後も、お使いになるかたが、いつでも見られるところに保管願います。

修理サービスを依頼する前に

■異常が生じたときは、以下の点をお調べになり、それでも具合の悪いときは、お買上げの販売店にご相談ください。

こんなとき	おたしかめください
電源を入れても暖かにならない 電源スイッチが入らない	<ul style="list-style-type: none"> ●差し込みプラグをコンセントにしっかりと差し込んでいますか? ●本体が傾いていたり、不安定な場所で使用していませんか? (転倒 OFF スイッチが動き通電しなくなることがあります) 毛足の長いカーペットは特にご注意ください。 ●本体背面の電源元スイッチを入れていますか? ●本体に布などがかかったり熱が異常にこもった場所で使用した場合、温度ヒューズが切れて電源が入らないことがあります。本体を十分に冷ましてからお買い求めの販売店に温度ヒューズの交換を依頼してください。
焦げたにおいがする	<ul style="list-style-type: none"> ●使い初めのときには、ヒーターなどに付着した微量のほこりや表面コーティング材などが燃えるにおいがすることがありますが、異常ではありません。ただし、ヒーター部以外から焦げくさいにおいや煙がでている場合はすぐに使用を中止し、お買上げ販売店にご相談ください。
電源を入れたときや切った後に『チリチリ』と音がする。	<ul style="list-style-type: none"> ●金属が急速に暖められたり冷めたりするときに伸縮する音で、異常ではありません。

修理サービスについて

修理サービスは、お買上げの販売店にご依頼ください。

- 保証書**
 - この説明書の裏表紙に保証書がついています。保証書は、お買上げの販売店で『販売店・お買上げ日』などの記入をご確認のうえ、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。
- 修理を依頼される時**
 - 保証期間中でも保証書のご提示なき場合、有料修理となる場合があります。
 - 保証期間を過ぎていた場合は修理により使用できる場合は、お客様のご要望により有料修理いたします。
- 補修用性能部品の保有期間**

このヒーターの補修用性能部品(製品の機能を維持するために必要な部品)の最低保有期間は、製造打ち切り後6年です。
- ご使用中ふだんと変わった状態になったときは**

ただちにご使用を中止し、お買上げの販売店に点検・修理をご依頼ください。

 - お客様自身での分解・修理は危険です。修理には特殊な技術が必要です。
- 修理サービスについてご不明な場合**

修理サービスや製品についてのご相談は、お買上げの販売店、またはエスケイジャパン株式会社サービスセンターにご依頼ください。

仕 様	スリムタワー型温風ヒーター(電気温風機)			
	種 類			
外形寸法	幅	約258mm	定格電圧	100V
	奥行	約258mm	定格周波数	50Hz
	高さ	約867mm	定格消費電力	1200W
	質量	約3.5kg	回転数	約1,800r/min
	コードの長さ	約1.8m	風速/風量	約90 m/min
	安全装置	転倒OFFスイッチ・温度ヒューズ・サーモスタット	首振角度	約80度

- 加湿量は目安であり、使用環境により多少変化する場合があります。
- 製品は日本国内用に設計されていますので、国外では使用できません。FOR USE IN JAPAN ONLY.

愛情点検	長年ご使用の加湿温風ヒーターの点検を!
	<p>こんな症状はありませんか</p> <ul style="list-style-type: none"> ●電源コード、プラグが異常に熱い ●電源コードに深いキズや変形がある ●焦げくさいにおいがする ●運転中に異常な音や振動がする ●本体に触れるとビリビリ電気を感じる ●その他異常や故障がある <p>以上のような症状のときは、使用を中止し、故障や事故の防止のため、必ず販売店に点検をご相談ください。</p>

お手入れと保管について

お手入れの際は必ず差込みプラグを抜いてください。

お手入れについて

警告

- お手入れの際は必ず差込みプラグを抜いてください。また、濡れた手で抜き差ししないでください。不意に作動してケガや感電の原因になります。
- お手入れの際は、本体を水につけたり、水をかけないでください。感電やショート・故障のおそれがあります。
- 長い間ご使用になると、差込みプラグとコンセントの間にホコリや水分が付着し、発火（トラッキング現象）するおそれがありますので、差込みプラグを抜き、乾いた布で拭き取ってからご使用ください。発火、火災の原因になります。

注意

- 本体の汚れは、柔らかい布で空拭きしてください。汚れがひどい場合は、ぬるま湯か中性洗剤を布に含ませ拭きとっていただくと、汚れが取れやすくなります。また、中性洗剤を使用した場合は、水を含ませた布で完全に拭き取った後、さらに乾いた布で拭いてください。
- シンナー、ベンジン、アルコール、灯油、ベンゾール、みがき粉、アルカリ性洗剤、たわしなどは塗装面や樹脂部が変色、変質するおそれがあるため使用しないでください。
- 化学ぞうきんでこすったり、長時間接触させたままの場合、変質したり、塗装がはげたりすることがありますのでご注意ください。

電源コード・差込みプラグは、ときどき点検してください。

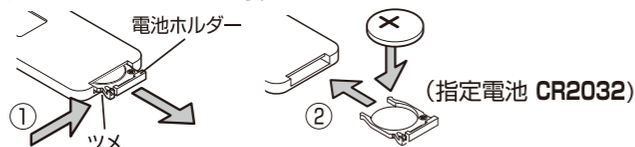
症状	原因・対策
電源コードの被ふくが傷んでいる。	電源コードまたは、差込みプラグが傷んでいます。そのままの状態を使い続けると、感電や火災の原因になります。
使用中、差込みプラグや電源コードの一部が熱い。	そのままの状態を使い続けると、感電や火災の原因になります。
使用中、電源コードを曲げたり伸ばしたりすると、暖かくなったり、ぬるくなったりする。	直ちに差込みプラグを抜いて、販売店に修理を依頼してください。

長期間(5年程度)経過したものは、安全のため、販売店に点検を依頼してください。(有料)

電池交換のしかた

■リモコンの動作が鈍くなったり動作距離が短くなったら、リモコン内の電池の交換時期です。市販の指定電池をお買い求めいただき、下記の手順で交換してください。(指定電池 CR2032)

- ① リモコンを裏返し、電池ホルダー横のツメを下左図①の矢印方向に押したまま、電池ホルダーを引き出す。
- ② 電池ホルダーに、電池の⊕を上にして電池を入れ、電池ホルダーをリモコンに押しこみます。



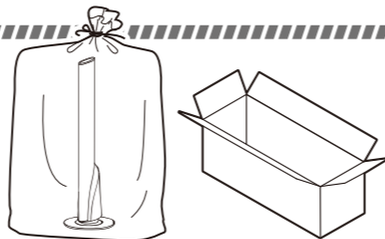
注意

- 指定以外の電池を使用しない。
- プラス(+)とマイナス(-)の向きは正しく入れる。
- ショートさせない。
- 分解・加熱または、火や水の中に入れてはいけない。
- 火や水の中に入れてはいけない。
- 長時間使用しないときは、電池を取り出しておく。

※ 電池の取り扱いを誤ると、破裂や液もれなどによりケガや故障の原因になります。

保管のしかた

- 上記の「お手入れについて」を参照してお手入れをしてから包装ケースまたは、お手持ちの箱に包装し、湿気のないところに保管してください。



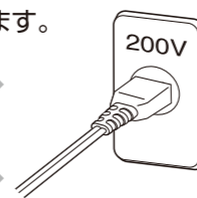
警告

交流100V以外では使用しない。

- 火災や感電の原因になります。



禁止



お手入れの際や、長時間ご使用にならないときは、必ず差込みプラグをコンセントから抜いておく。

- 火災や感電の原因になります。



プラグを抜く

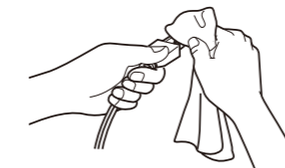


差込みプラグのホコリなどは定期的にとる。

- ホコリなどがたまると、湿気などで絶縁不良となり、感電や発熱発火（トラッキング現象）による火災の原因になります。



強制



差込みプラグは根元まで確実に差し込む。

- 差し込みが不完全ですと、感電や発熱発火による火災の原因になります。



強制

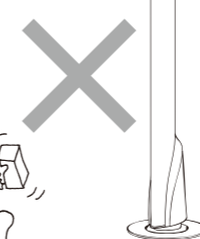


乳幼児やお子さま、お年寄り、身体の不自由な方、病気の方などにお使いになる場合は、周囲の方が常に注意する。

- やけどや火災のおそれがあります。



強制

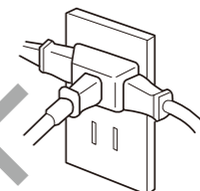


定格15A以上のコンセントを使用し、たこ足配線しない。

- 火災の原因になります。



禁止



差込みプラグを抜くときは、コードを持たず差込みプラグを持って引き抜く。

- 感電やショートして発火することがあります。



強制



電源コードを傷つけたり、束ねたり、引っ張ったり、重いものをのせたり、はさみ込んだり、加工したりしない。



禁止

- 電源コードが破損する原因になります。
- 傷んだまま使用すると感電や火災の原因になります。

電源コードが傷んだ場合は危険を防止するため、使用せずに弊社または弊社のサービスセンターで修理する。(お買い求めの販売店にご依頼ください。)



強制

- そのまま使用すると発火や感電の危険があります。

ぬれた手で差込みプラグや操作パネルなどをさわらない。

- 感電するおそれがあります。



ぬれ手禁止



就寝中は使用しない。

- 火災の原因になります。



禁止



警告

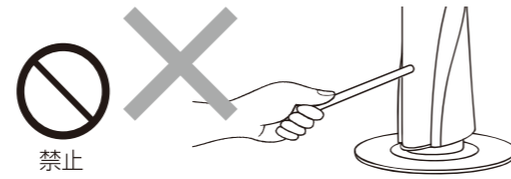
コンセントの差し込みがゆるいときは、使用しない。また電源コード・差し込みプラグが傷んだときは使用しない。

- 感電やショート・発火の原因になります。



開口部やすき間にピンや針金等の金属物、異物をいれない。

- 感電や故障・火災の原因になります。



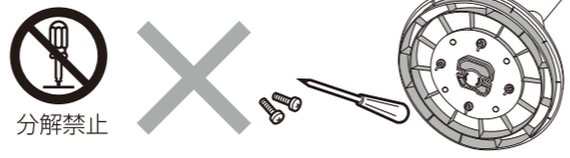
異常時(こげ臭いなど)は、運転を中止して差し込みプラグを抜き、お買上げの販売店または、ご相談窓口にご相談ください。

- 異常のまま運転を続けると故障や感電・火災の原因になります。



改造は絶対しない。また、修理技術者以外の人が分解したり修理しない。

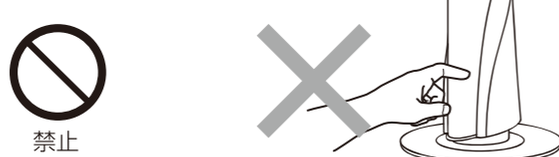
- 火災・感電・ケガの原因となります。修理はお買上げの販売店またはご相談窓口にご相談ください。



注意

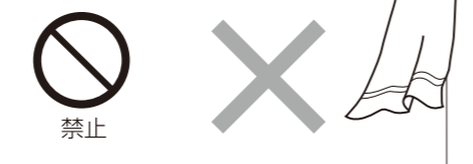
使用中や使用直後は、高温のため、吹き出し口やその付近にさわらない。

- やけどをするおそれがあります。



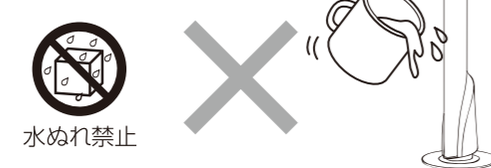
タオル・衣類など燃えやすいものをかけて使用しない。

- 故障や火災の原因になります。



本体や操作パネルに水などをかけない。

- 感電やショート・発火の原因になります。



浴室、脱衣室など高温、多湿となる場所では使用しない。

- 漏電して感電や火災の原因になります。



『首振り』ボタン

- 『首振り』ボタンを押すと首振りをします。首振り角度は約80度

操作パネル



リモコン



タイマー運転のしかた

運転中に『タイマー』ボタンを押します。

- 切タイマーは1時間、2時間、4時間、8時間、切の設定ができます。ボタンを押すたびにタイマー時間ランプが点灯し、タイマー時間が設定されます。

1H→2H→4H→8H→タイマー切

- 時間の経過とともにタイマーランプの時間数は減少していきます。
- 予約設定した時間がくると『ピー』と電子音が鳴り運転を自動停止します。

操作パネル



リモコン



知っておいていただきたいこと

雑音防止について

- ラジオ・AV機器・補聴器・電話・パソコン(ワープロ)などを近づけて使用すると雑音が入ることがあります。そのようなときは、本体から離してご使用ください。また、他のコンセントをご使用ください。

次のシーズンにお使いになるときは

- お使いになる前に、コードの損傷(被膜のすり切れ、ひび割れ)、操作部の破損、吹き出し口の破損を点検して異常のないことを確認してください。

使いかた

準備

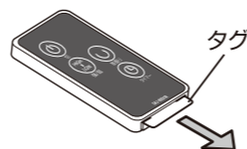
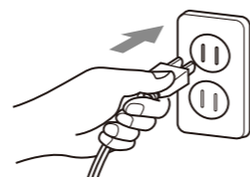
差し込みプラグはコンセントに根元まで確実に差し込んでください。

- 本体背面したの電源スイッチを「入」にしてください。
“ピッ”と電子音がして運転待機状態になります。

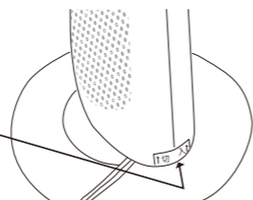
※ 差し込みプラグは必ず本体を立てた状態で、コンセントに差し込んでください。

※ 電源スイッチを「入」にしてください。

※ リモコンの電池収納部から出ているタグを引き抜いてください。
リモコン内に、動作確認用の電池が入っておりますが、動作が鈍くなったり動作距離が短くなったら、電池の交換時期です。



電源スイッチは本体の底面にあります。
スイッチの右側を上げるように押しと「入」になります。



操作ボタンの使いかた

本体操作パネル／リモコン

『入／切』ボタン(本体) (電源の「入」「切」に使います。)

- 『入』ボタンを押します。
“ピッ”と電子音がして電源が入り、風量「弱」で運転が始まり、パネルの「LOW」表示ランプが点灯します。
- 電源を切るときは『切』ボタンを押すと“ピー”と電子音がして電源ランプ以外の表示ランプが消灯し、すべての動作を停止します。

『切』ボタン(リモコン) (電源の「切」に使います。)

- 『切』ボタンを押します。
“ピー”と電子音がして電源ランプ以外の表示ランプが消灯し、すべての動作を停止します。
- 安全のため、リモコンでは「入」操作はできません。

『強／弱』ボタン (運転中でないと風量設定はできません。)

- 運転中に『強／弱』ボタンを押します。
“ピッ”と電子音がして『強』または『弱』に切り替わり『HIGH』または『LOW』ランプが点灯し、切り替えた『強』または『弱』で運転します。
- 『強』(1200W)『弱』(800W)の2種類のヒーターの強さ(ワット数)を設定できます。
- 『強／弱』ボタンを押すたびに下図のように強さが切り替わります。

→ 「弱」 → 「強」

操作パネル



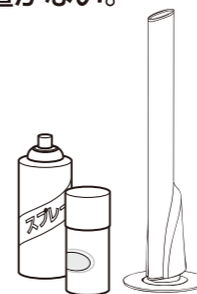
リモコン



注意

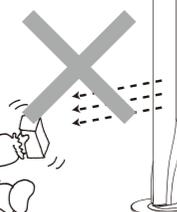
スプレー缶を本体近くに置かない。

- 爆発や火災の原因になります。



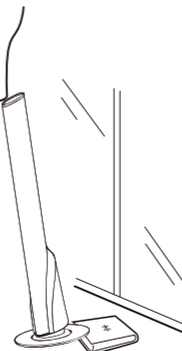
長時間にわたり、身体や物の同じ部位に向けて使用しない。(1m以内の所で)

- 低温ヤケドや火災の原因になります。



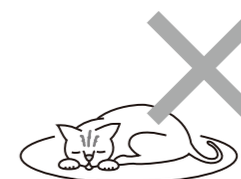
カーテンなどの燃えやすいものの近く、不安定な場所で使用しない。

- 火災の原因になります。



ペットの暖房用として使用しない。

- ペットが電源コードなどを傷めると、火災の原因になります。



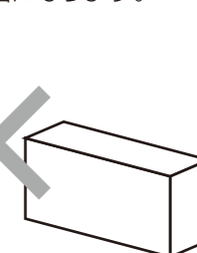
殺虫剤をかけたり、ベンジンやシンナーでふいたりしない。

- 感電やショート・発火の原因になります。



物などを置いて吹出し口の前をふさがない。

- 故障や火災の原因になります。



各部のなまえ

転倒OFFスイッチ付き

安全のため、本体を持ち上げると自動的に電源が切れます。ご使用の際は、本体を起こして必ず安全を確認したうえで、電源ボタンを押して電源を入れてください。

持ちはごびかた

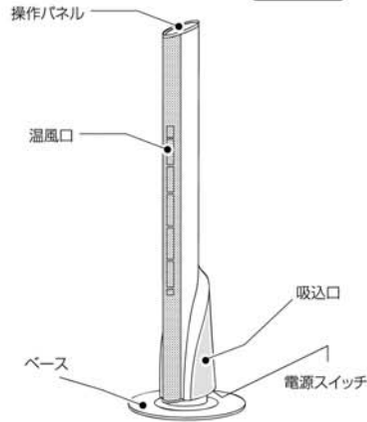


電源を切り本体が冷めてから上図の様に本体を持って移動させて下さい。両手で持つ場合は左右からはさむように持って下さい。

パネル表示



本体



組み立てかた

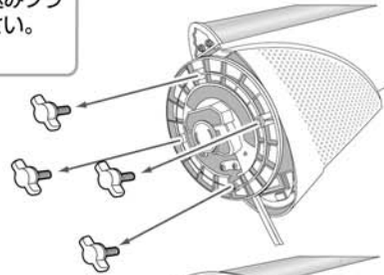
ご使用前に必ず下記の要領で準備をしてください。お買い上げ時点のままではご使用になれません。

準備

警告

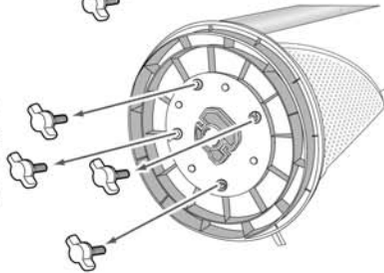
- ❌ 組み立て前、または、組み立て中に差込みプラグをコンセントに差し込まないでください。
●ケガや故障の原因になります。

①しっかりした台などの上に本体を覆かせて置き、本体底面についている付属の「組み立て用ネジ」4本をいったんはずします。



②ベースを本体に取り付けます。

ベース中央の変形穴に本体底面の中央部の凸部を合わせてはめ込み、ベースを「組み立て用ネジ」で、底面から本体にしっかりと取り付けます。(コードをはさみ込まないように注意してください。)



ご使用になる場所について

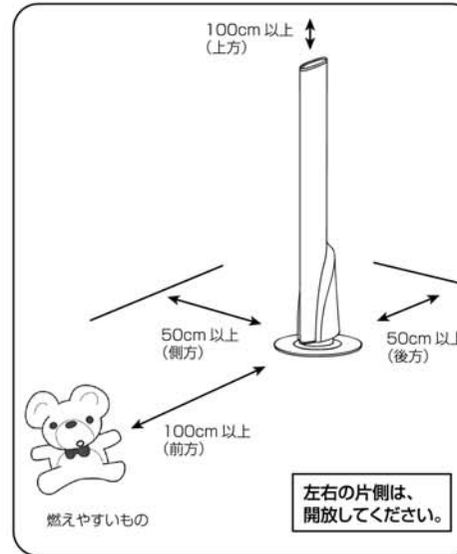
警告

- 本体前方、後方、側方及び上方にカーテンなどの可燃物のない場所でご使用ください。(下図参照)特に、洗濯物の下で使用しない。また、本体の上に洗濯物などをのせない。

注意

- 不安定な場所に設置しないでください。転倒したり、転倒OFFスイッチの誤作動の原因になります。
- 本体が傾いたり、浮いたりするような毛足の長いカーペットなどの柔らかいものの上などでは使用しないでください。(転倒OFFスイッチが働き通電しなくなることがあります。)
- 必ず平らな場所に設置してください。

警告 火災の原因になります。



警告



強制

- ご使用になるコンセントは、定格15A以上のもの単独で使用し、たこ足配線や延長コードを使用しない。
- 差込みプラグは、コンセントにキッチリ根元まで差し込んでください。
- 差込みプラグのホコリなどは、定期的に拭き取ってください。
- トラッキング現象などによる、発熱・発火・火災の原因になります。